

Informacijski list za kućanske bubnjaste sušilice rublja

prema delegiranoj Uredbi (EU) br. 392/2012

Miele		TCJ670WP			
Identifikacijska oznaka modela		Eco & 9kg			
Nazivni kapacitet ¹	kg	9,0			
	Ventilacijska / Kondenzacijska				
Vrsta kućanske bubnjaste sušilice rublja		- / ●			
Razred energetske učinkovitosti					
A+++ (najviša učinkovitost) do D (najniža učinkovitost)		A+++			
Ponderirana godišnja potrošnja energije (AE _c) ²	kWh/god	193			
Kućanska bubnjasta sušilica rublja	automatska / neautomatska	● / -			
Potrošnja energije u standardnim programima					
Potrošnja energije pri punom teretu	kWh	1,63			
Potrošnja energije pri djelomičnom teretu	kWh	0,86			
Ponderirana potrošnja energije u stanju isključenosti (P _o)	W	0,20			
Ponderirana potrošnja energije u stanju mirovanja (P _i)	W	0,20			
Trajanje stanja mirovanja (T _i) ³	min	15			
Standardni program znači standardni ciklus pranja na koji se odnose podaci navedeni na oznaci i u informacijskom listu ⁴		Pamuk suh za ormar			
Trajanje standardnom programa "Pamuk"					
Ponderirano vrijeme programa	min	160			
Vrijeme programa pri punom teretu	min	208			
Vrijeme programa pri djelomičnom teretu	min	124			
Razred kondenzacijske učinkovitosti ⁵					
A (najviša učinkovitost) do G (najniža učinkovitost)		A			
Ponderirana kondenzacijska učinkovitost kod „standardnog pamučnog programa pri punom i djelomičnom teretu”	%	94			
Prosječna kondenzacijska učinkovitost standardnog pamučnog programa pri punom teretu	%	94			
Prosječna kondenzacijska učinkovitost standardnog pamučnog programa pri djelomičnom teretu	%	94			
Emisija buke (L _{WA}) ⁶	dB(A) re 1 pW	64			
Uređaj namijenjen za ugradnju		-			

● Da, na raspolaganju

¹ u kg pamučnog rublja, za standardni pamučni program pri punom teretu

² na temelju 160 ciklusa sušenja standardnog pamučnog programa pri punom i djelomičnom teretu, te potrošnja pri režimu niske snage. Stvarna potrošnja energije po ciklusu ovisit će o tome kako se uređaj koristi

³ Ako je kućanska bubnjasta sušilica rublja opremljena sustavom upravljanja snagom

⁴ Program primjeren za sušenje uobičajenog mokrog pamučnog rublja, te da je to najučinkovitiji program za pamuk u smislu potrošnje energije

⁵ Ako je kućanska bubnjasta sušilica rublja kondenzacijska bubnjasta sušilica

⁶ Za standardni pamučni program kod punog tereta